

Commune : **ATHEE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Nitray Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : BDHE\_CH\_S\_2109**Date de mise à jour** : 18/05/2022**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.89512882 / Y: 47.34515197**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 541099 / Y: 6695987**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.8951288 / Y: 47.345152**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**8 janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.785 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code** : BDHE\_CH\_R\_2109\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

03/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 08/01/1998****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2336. échelle amont de l'écluse. En partie détruite**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 49.025 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.785

Commune : **ATHEE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Nitray Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2109**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.89512882 / Y: 47.34515197**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 541099 / Y: 6695987**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8951288 / Y: 47.345152**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**7 mai 2001**Altitude calculée de l'eau : **52.867 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:55 - en baisse (laisse de crue 15cm plus haut). Le 04/05/2001 à 11:15, -1.475m**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2109\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/05/2001****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2334. sur la jambage ouest du porche, face Cher, de la maison éclusière**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.026 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.159 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.867

Commune : **ATHEE-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

**Ecluse de Nitray Amont**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** BDHE\_CH\_S\_2109      **Date de mise à jour :** 18/05/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.89512882 / Y: 47.34515197  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 541099 / Y: 6695987  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8951288 / Y: 47.345152  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Gauche

**7 janvier 2003**      Altitude calculée de l'eau : **52.046 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 11:25

**GÉNÉRAL**

**Code :** BDHE\_CH\_R\_2109\_3      **Date de mise à jour :** 03/06/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021**

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 07/01/2003**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2334. sur la jambage ouest du porche, face Cher, de la maison éclusière  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 54.026 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.980 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.046

Commune : **ATHEE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Nitray Amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2109**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.89512882 / Y: 47.34515197**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 541099 / Y: 6695987**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8951288 / Y: 47.345152**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**6 mai 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.38 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:20**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2109\_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/05/2015****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2335. échelle aval de l'écluse**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.38